



# LUVAS ESPECIAIS DE SEGURANÇA



# PROTEÇÃO MECÂNICA ACRILIGHT



## Ref.: 911 AMJ

### DESCRIÇÃO:

Luva de segurança confeccionada em polietileno de alta densidade (HPPE), e mix de fibras com revestimento de borracha 100% natural na palma e dedos, modelo anatômico. Atende a NR-38

### CARACTERÍSTICAS:

Fios especiais de alta performance garantindo uma excelente resistência mecânica, especialmente a abrasão, corte e perfuração. Nível máximo em corte, aumentando a vida útil da luva e maior segurança ao usuário. Nível D no método TDM. Suporte têxtil 100% tricotado, formato anatômico sem costuras, proporcionando um ótimo conforto e tato. Indicada para atividades que contenham óleo, resíduos químicos ou chorume. Dorso ventilado para melhor respirabilidade das mãos.

### APLICAÇÕES:

Manuseio de peças e chapas cortantes, indústria automobilística, coleta de lixo, manutenção geral, vidrarias, etc.

### EMBALAGENS:

Caixa / Plástico com 100 pares.  
Caixa / Plástico com 50 pares.

### TAMANHO, LOTE E DATA DE FABRICAÇÃO:

Marcação na luva.

### VALIDADE:

5 anos.

NÍVEIS DE PERFORMANCE	
FLEXIBILIDADE	●●●
ABRASÃO	●●●●●
CORTE	●●●●●●
RASGO	●●●●●
PERFURAÇÃO	●●●●●

REGULAR ●  
BOM ●●  
MUITO BOM ●●●

ÓTIMO ●●●●  
EXCELENTE ●●●●●



4544D



3

## C.A. 45225

**NOTA:** Todos os produtos fabricados por Acrilon estão em conformidade com as Normas Europeias e Normas Regulamentadoras (NR-6) acompanhadas de Certificados de Aprovação do MTE.

### O QUE É BORRACHA NATURAL ANTIDERRAPANTE?

As luvas Acrilon são revestidas com uma formulação única de 100% borracha natural, não utilizando cargas minerais como as luvas revestidas comuns. Como nos pneus, são ranhuras criadas na borracha que canalizam os líquidos tornando antiderrapante o manuseio de objetos. Vida útil prolongada devido ao baixo atrito aumentado a precisão em várias atividade.

## GARANTIA CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO NO PRAZO DE 7 DIAS.

SOLICITE UMA VISITA TÉCNICA E ENCONTRE A LUVA IDEAL PARA O SEU SETOR.



TAMANHO	COMPRIMENTO	ESPESSURA	DESTREZA / CONFORTO
7	23 cm	1,13 mm	3
8	24 cm	1,13 mm	3
9	25 cm	1,13 mm	3

**Instruções de Conservação:** Antes de calçar as luvas, certifique-se de que suas mãos estejam limpas e secas. Alterne o uso com outro par de luvas ao trabalhar por longos períodos. Não use o mesmo par de luvas por um período muito prolongado. Após o uso, lave-as com água e sabão e seque-as muito bem. Para luvas revestidas, quando utilizá-las com ácidos ou produtos alcalinos, enxágue-as com água primeiro e seque-as com pano. Retire as luvas sem tocar em sua superfície externa. Após retirar as luvas no final do dia de trabalho, aplique creme hidratante nas mãos para evitar que a pele fique ressecada. Antes de reutilizá-las, certifique-se de que o interior esteja seco. Não utilize luvas que estejam rasgadas ou danificadas, substitua imediatamente. Podem ser lavadas à mão ou em máquinas. As embalagens devem ser conservadas em local fresco e arejado ao abrigo de umidade, calor e raios U.V. Deve-se evitar a estocagem das embalagens em temperaturas acima de 30°C, bem como que as embalagens em caixas sustentem outras embalagens ou volumes para que não sofram esforços e deformações, o que pode comprometer, por consequência, o produto.

**Obs:** Este produto não contém substâncias conhecidas ou suspeitas de provocar danos ao usuário. Manter distância de máquinas em movimento ou qualquer lugar que possa prender a luva. Redução de sensibilidade tátil. Não utilizar em aplicações que envolvam eletricidade, como cabos e fios energizados, painéis elétricos, etc. O tempo máximo de uso em função da concentração/intensidade do risco não podem ser determinados, pois dependem de outros fatores como, severidade das condições e aplicações de uso, cuidado do usuário, etc. Os resultados dos níveis de desempenho são obtidos a partir da luva em uso. Após o uso, os níveis podem sofrer alteração devido a fatores como temperatura, tempo de trabalho, abrasão, degradação, etc.

Fabricado por Acrilon - São Paulo - SP - Brasil.

www.acrilon.com.br  
vendas@acrilon.com.br



(11) 5621.4207 | (11) 5622.1818